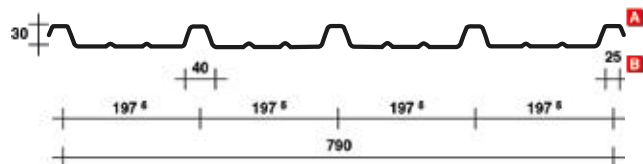


GENUS 30



acciaio

spessore (mm)	peso (Kg/m ²)	Jxx (cm ⁴ /m)	Wxx (cm ³ /m)
0,50	4,97	6,50	2,82
0,60	5,96	7,88	3,42
0,80	7,95	10,58	4,60
1,00	9,94	13,20	5,75

spessore (mm)	interasse cm								
	60	80	100	120	150	200	225	275	300
0,50*	980	552	353	245	140	59	-	-	-
0,60	1190	670	428	298	170	72	50	-	-
0,80	1601	901	576	400	229	97	68	-	-
1,00	2002	1126	721	500	285	120	85	-	-

carico utile massimo Kg/m²
(compreso peso proprio)

spessore (mm)	interasse cm								
	60	80	100	120	150	200	225	275	300
0,50*	1285	723	463	321	206	116	91	57	-
0,60	1560	878	562	390	250	140	111	69	53
0,80	2099	1181	756	525	336	189	149	93	71
1,00	2624	1476	945	656	420	236	187	116	89

* La norma CNR 10022/85 sconsiglia l'uso di questo spessore per le coperture.

alluminio

spessore (mm)	peso (Kg/m ²)	Jxx (cm ⁴ /m)	Wxx (cm ³ /m)
0,60	2,05	7,88	3,95
0,70	2,39	9,11	3,95
0,80	2,73	10,45	4,54
1,00	3,42	13,20	5,75

spessore (mm)	interasse cm					
	60	80	100	120	150	200
0,60	293	165	105	73	-	-
0,70	338	190	122	85	54	-
0,80	389	219	140	97	62	-
1,00	492	277	177	123	79	-

carico utile massimo Kg/m²
(compreso peso proprio)

spessore (mm)	interasse cm					
	60	80	100	120	150	200
0,60	384	216	138	96	61	-
0,70	444	250	160	111	71	-
0,80	510	287	183	127	82	-
1,00	645	363	232	161	103	58

Nota: freccia
max = $f \leq l/150$.

